# **Монитор** Руководство пользователя

Цвет и дизайн изделия зависят от модели, характеристики изделия могут изменяться без предварительного уведомления с целью усовершенствования.



# Содержание

ОСНОВНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ
Перед началом использования         1-1           Хранение и обслуживание         1-2
Очистка монитора
Меры безопасности 1-4
УСТАНОВКА УСТРОЙСТВА
Содержимое упаковки 2-1
Установка подставки 2-2
Подключение монитора 2-3
Замок Kensington 2-4
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УСТРОЙСТВА
Настройка оптимального разрешения 3-1
Таблица сигналов, посылаемых в стандартном режиме 3-2
Установка драйвера устройства
Рабочие кнопки устройства 3-4
Использование меню настройки экрана (экранное меню ) 3-5
Настройка параметров Яркость и Контраст на главном экране . 3-6
УСТАНОВКА ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
Natural Color
MagicTune
MultiScreen 4-3
ДИАГНОСТИКА
Самодиагностика монитора 5-1
Перед обращением в центр обслуживания 5-2
Вопросы и ответы 5-3
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Технические характеристики 6-1
Функция экономии энергии 6-2
Связывайтесь с SAMSUNG по всему миру 6-3
Ответственность за платные услуги
(стоимость услуг для клиентов)
Правильная утилизация изделия (Использованное электрическое и электронное оборудование) 6-5

# 1 Основные меры безопасности

# 1-1 Перед началом использования

### Значки, используемые в данном руководстве

ЗНАЧОК	НАЗВАНИЕ	ЗНАЧЕНИЕ
1	Внимание!	Случаи, предполагающие возможность несрабатывания функции или отмены настройки.
	Примечание	Подсказка или совет по использованию функции.

#### Использование руководства

- Перед использованием устройствоа внимательно ознакомьтесь с мерами предосторожности.
- При возникновении проблем см. раздел «Диагностика».

#### Авторское право

Содержимое данного руководства может изменяться без уведомления с целью повышения производительности.

#### © Samsung Electronics Co., Ltd, 2011. Все права защищены.

Авторское право на данное руководство принадлежит Samsung Electronics, Co., Ltd.

Полное или частичное воспроизведение, распространение или любое использование содержимого данного руководства запрещено без письменного разрешения компании Samsung Electronics, Co., Ltd.

Microsoft, Windows и Windows NT являются зарегистрированными товарными знаками корпорации Microsoft.

VESA, DPM и DDC являются зарегистрированными товарными знаками компании Video Electronics Standard Association.

- Плата за обслуживание может взиматься в следующих случаях.
  - (а) Если вы вызовите специалиста, и он не обнаружит неисправности устройства. (это возможно, если вы не знакомы с настоящим руководством).
  - (b) Если вы передадите устройство в ремонтный центр, и его специалисты не обнаружат неисправности устройства(это возможно, если вы не знакомы с настоящим руководством).
- Размер этой платы будет сообщен вам перед тем, как сотрудник компании выедет на место.

# 1-2 Хранение и обслуживание

#### Выбор пространства для установки

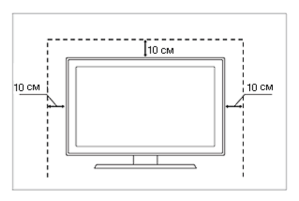
• Соблюдайте требуемое расстояние между устройством и другими объектами (например, стенами) для обеспечения достаточной вентиляции.

В противном случае из-за внутреннего перегрева может произойти возгорание.

Установите устройство, соблюдая расстояния, указанные на рисунке.

Внешний вид устройства зависит от модели.





#### Постоянные изображения

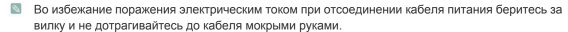
• При длительном воспроизведении неподвижного изображения на экране может появиться постоянное изображение или пятно. Если устройство не используется в течение длительного периода времени, рекомендуется включить режим энергосбережения или экранную заставку.

#### Очистка монитора

• Панель и корпус современного монитора подвержены появлению царапин и требуют осторожного обращения. Для очистки монитора выполните следующие действия.



- 1. Выключите монитор и компьютер.
- 2. Отсоедините кабель питания от монитора.





3. Протрите монитор мягкой, слегка влажной тканью, предварительно отжав ее.



- Не используйте чистящие средства, содержащие спирт или растворители, а также поверхностно-активные вещества.
  - В противном случае возможно изменение цвета или повреждение корпуса или отслоение покрытия экрана.



- Не распыляйте воду или моющее средство непосредственно на устройство. В противном случае жидкость может попасть в монитор и привести к возгоранию, поражению электрическим током или повреждению.
- 4. Для очистки корпуса монитора следует использовать влажную мягкую ткань.





- 5. Завершив очистку, подключите кабель питания к монитору.
- 6. Включите монитор и компьютер.

#### Меры предосторожности при хранении

- При использовании сверхзвукового увлажнителя воздуха на устройстве с глянцевой поверхностью возможно появление белых пятен.
  - Для очистки внутренней части монитора рекомендуется обращаться в ближайший сервисный центр (услуга платная).

# Значки, используемые для обозначения мер безопасности

ЗНАЧОК	НАЗВАНИЕ	ЗНАЧЕНИЕ
<u>^</u>	Предупрежде- ние	Несоблюдение мер безопасности, отмеченных этим знаком, может привести к серьезным травмам или смерти.
<u> </u>	Внимание!	Несоблюдение мер безопасности, отмеченных этим знаком, может привести к травмам или повреждению имущества.

#### Значение значков



Запрещается делать.



Необходимо соблюдать.



Не разбирайте.



Вилку кабеля питания следует вынуть из сетевой розетки.



Не прикасайтесь.



Необходимо установить заземление для предотвращения электрического удара.

#### Питание

№ Изображение продукта, используемое на следующих рисунках, предназначено для справки и может отличаться от реального продукта.



# **Предупреждение**



Не используйте поврежденную вилку или кабель питания, незакрепленную сетевую розетку.

 В противном случае возможно поражение электрическим током или возгорание.



Не подключайте несколько электроустройств к одной сетевой розетке.

 В противном случае из-за перегрева сетевой розетки может произойти возгорание.



Не подключайте и не отключайте устройства от источника питания мокрыми руками.

 В противном случае возможно поражение электрическим током.



Плотно вставляйте вилку сетевого шнура.

• В противном случае может произойти возгорание.



Обязательно подключайте кабель питания к заземленной сетевой розетке (только для оборудования с изоляцией класса 1).



Не перегибайте и не скручивайте кабель питания. Не ставьте на него тяжелые предметы.

В противном случае возможно поражение электрическим током или получение травм.

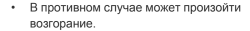
В противном случае из-за повреждения кабеля питания может произойти поражение электрическим током или возгорание.



Не помещайте кабель питания и устройство вблизи от нагревательных приборов.

Если на штырьках вилки или на сетевой розетке накопилась пыль, протрите их сухой тканью.

В противном случае возможно поражение электрическим током или возгорание.





#### Внимание!



Не отсоединяйте вилку кабеля питания во время использования устройства.

электрическим током.

В противном случае возможно повреждение устройства



Используйте только те кабели питания, которые поставляются нашей компанией. Не используйте кабели питания, предназначенные для других устройств.

В противном случае возможно поражение электрическим током или возгорание.



Извлекая кабель питания из электрической розетки, тяните его за вилку, а не за шнур.

В противном случае возможно поражение электрическим током или возгорание.



Подсоединяйте кабель питания к легко доступным сетевым розеткам.

В случае неисправности может потребоваться быстро отсоединить кабель, чтобы полностью отключить питание. Обратите внимание, что при нажатии кнопки питания на устройстве питание отключается не полностью.

#### **Установка**

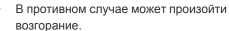


#### Предупреждение



Не оставляйте на устройстве зажженные свечи, средства, отпугивающие насекомых, и сигареты, не ставьте рядом нагревательные приборы.







Не устанавливайте устройство в местах с

плохой вентиляцией, например в книж-

В противном случае из-за внутреннего перегрева может произойти возгорание.

ном или стенном шкафу.

Для установки устройства на стену воспользуйтесь услугами соответствующего специалиста или компании.

- В противном случае возможно получение травм.
- Используйте указанное настенное крепление.

При установке устройства отодвиньте его от стены как минимум на 10 см для обеспечения вентиляции.

В противном случае из-за внутреннего перегрева может произойти возгорание.



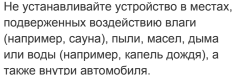
Храните упаковочные пластиковые пакеты в недоступном для детей месте.

Играя с пластиковым пакетом, ребенок может задохнуться.



Не устанавливайте устройство на неустойчивую или сильно вибрирующую поверхность, например, на непрочную или наклонную полку.

- В противном случае устройство может упасть и сломаться или нанести травму.
- Использование устройства в местах с сильной вибрацией может вызвать поломку или возгорание.

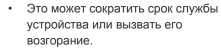


также внутри автомобиля.



Не устанавливайте устройство в местах, подверженных воздействию прямых солнечных лучей, или вблизи источников тепла, например огня или нагревательных приборов.

Это может привести к поражению электрическим током или возгоранию.





Устанавливайте устройство в недоступном для детей месте.

- Если ребенок неаккуратно заденет устройство, оно может упасть и нанести травму.
- Поскольку передняя часть устройства более тяжелая, его следует устанавливать на ровную и устойчивую поверхность.



Пищевое масло, например соевое, может повредить или деформировать устройство. Не устанавливайте устройство в кухне или неподалеку от кухонного





Не роняйте устройство при перемещении.

Это может повредить устройство или стать причиной травмы.



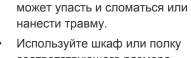
Не кладите устройство на пол экраном вниз.

Это может привести к повреждению экрана.



Устанавливая устройство на консоль или полку, убедитесь, что его передний нижний край не выступает за край опоры.

- В противном случае устройство может упасть и сломаться или нанести травму.
- соответствующего размера.





Ставьте устройство на место аккуратно.

В противном случае можно повредить устройство или получить травму.



При установке устройства в месте с меняющимися условиями эксплуатации могут возникнуть серьезные проблемы с качеством из-за внешних факторов. В подобных случаях рекомендуется посоветоваться с одним из наших инженеров по обслуживанию.

Сюда относятся места, подверженные воздействию таких факторов, как мелкая пыль, химические вещества, слишком высокая или слишком низкая температура, высокая влажность или потребность в длительной беспрерывной эксплуатации, например в аэропортах или на железнодорожных вокзалах.

#### Использование

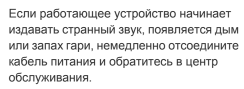


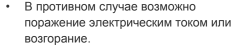
# Предупреждение

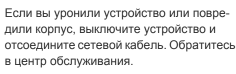


Поскольку в устройстве используется высокое напряжение, никогда не разбирайте, не ремонтируйте его и не изменяйте его конструкцию самостоятельно.

- В противном случае возможно поражение электрическим током или возгорание.
- Если устройство требует ремонта, обратитесь в центр обслуживания.







В противном случае возможно поражение электрическим током или возгорание.



При перемещении изделия отключите выключатель питания и отсоедините кабель питания и все остальные подключенные кабели.

Если это требование не выполнено. возможно повреждение кабеля питания или поражение электрическим током.



Не позволяйте детям висеть на устройстве или опираться на него.

Устройство может упасть и привести к травмам или смерти.



Не кладите на устройство игрушки или еду.

Если ребенок неаккуратно заденет устройство, пытаясь достать игрушку, оно может упасть и нанести травму или даже стать причиной смерти.





Во время молний или грозы выключите изделие и отсоедините кабель питания.

 Возможно возгорание или поражение электрическим током.



Не роняйте на устройство посторонние предметы и не подвергайте его ударам.

 В противном случае возможно поражение электрическим током или возгорание.



Не передвигайте изделие, таща его за кабель питания или любой другой кабель.

 Несоблюдение этого правила может привести к возгоранию, поражению электрическим током или поломке устройства из-за повреждения кабеля.



Если произошла утечка газа, не прикасайтесь к устройству или кабелю питания и немедленно проветрите помещение.

 Искра может вызвать взрыв или возгорание.



Не пытайтесь поднять или передвинуть устройство, потянув за кабель питания или сигнальный кабель.

 Несоблюдение этого правила может привести к возгоранию, поражению электрическим током или поломке устройства из-за повреждения кабеля.



Не используйте и не храните легко воспламеняющиеся аэрозоли и горючие материалы вблизи устройства.

• Это может привести к возгоранию или взрыву.



Не накрывайте вентиляционные отверстия скатертью или занавеской.

 В противном случае из-за внутреннего перегрева может произойти возгорание.



Не вставляйте в отверстия устройства (порты наушников, вентиляционные отверстия и т.д.) легковоспламеняющиеся и металлические предметы, такие как китайские палочки для еды, монеты и шпильки.

- Если внутрь устройства попала вода или другое постороннее вещество, отсоедините кабель питания и обратитесь в центр обслуживания.
- В противном случае возможно возникновение сбоев, поражение электрическим током или возгорание.



Не ставьте на устройство металлические предметы и емкости с водой, например вазы, цветочные горшки, напитки, косметические или лекарственные средства.

- Если внутрь устройства попала вода или другое постороннее вещество, отсоедините кабель питания и обратитесь в центр обслуживания.
- В противном случае возможно возникновение сбоев, поражение электрическим током или возгорание.

# Внимание!



При длительном воспроизведении неподвижного изображения на экране может появиться постоянное изображение или пятно.

Если устройство не используется в течение длительного периода времени, рекомендуется включить режим энергосбережения или перевести экранную заставку в режим движущегося изображения.



Покидая дом на длительное время, отсоедините кабель питания устройства от сетевой розетки.

В противном случае из-за накопления пыли может произойти перегрев, создающий угрозу возгорания или поражения электрическим током.



Установите подходящие разрешение и частоту.

Это позволяет избежать чрезмерной нагрузки на глаза.



Не переворачивайте и не перемещайте устройство, удерживая его только за подставку.

Устройство может упасть и сломаться или нанести травму.



Не кладите адаптеры друг на друга.

В противном случае может произойти возгорание.



Держите адаптер питания вдали от других источников тепла.

В противном случае может произойти возгорание.



Перед использованием адаптера снимите с него полиэтиленовую упаковку.

В противном случае может произойти возгорание.



Адаптер питания всегда должен находиться в хорошо проветриваемом помешении.



Следите за тем, чтобы адаптер не контактировал с водой и, следовательно, был сухим.

Это может привести к неисправности, поражению электрическим током или возгоранию. Не используйте адаптер в условиях влажности или вне помещения, особенно когда идет дождь или снег. Следите за тем, чтобы адаптер не контактировал с водой при влажной уборке пола.



Продолжительный просмотр устройства на слишком близком расстоянии может стать причиной ухудшения зрения.



Не используйте вблизи устройства увлажнители и кухонные приборы.

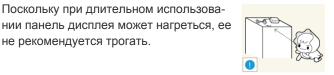
В противном случае возможно поражение электрическим током или возгорание.

Поскольку при длительном использова-

не рекомендуется трогать.



При длительном просмотре рекомендуется периодически делать небольшие перерывы (5 минут каждый час), чтобы глаза могли отдохнуть.



Это снизит усталость глаз.

Храните мелкие принадлежности в недоступном для детей месте.



Будьте осторожны, настраивая угол наклона устройства или высоту подстав-

- Существует опасность защемить руку или палец и повредить руку.
- Если слишком наклонить устройство, оно может упасть и нанести травму.



Не ставьте на устройство тяжелые предметы.

В противном случае можно повредить устройство или получить травму.



## Правильное положение при работе с устройством



Сохраняйте правильное положение при работе с устройством.

- Выпрямите спину.
- Расстояние между экраном и глазами должно составлять 45-50 см. Взгляд должен падать на экран сверху вниз под прямым углом.
- Отрегулируйте угол наклона таким образом, чтобы свет не отражался от экрана.
- Согните руки в локтях под прямым углом, чтобы тыльная сторона ладони находилась на одной линии с предплечьем.
- Согните руки в локтях под прямым углом.
- Стопы полностью установите на пол, колени согните по углом 90 градусов или больше и положите руки так, чтобы они находились ниже уровня сердца.

# 2 Установка устройства

# 2-1 Содержимое упаковки

- Распакуйте устройство и проверьте комплект поставки.
  - Сохраните упаковку, если она может пригодиться при транспортировке устройства в будущем.



Монитор

СОДЕРЖАНИЕ				
		1		
Гарантийный талон (Прилагается не во всех странах)	Руководство пользователя	Соединительный элемент подставки		
Адаптер постоянного тока	Подставка			
дополнительно				
	Гарантийный талон (Прилагается не во всех странах)  Адаптер постоянного тока	Гарантийный талон (Прилагается не во всех странах)  Адаптер постоянного тока  Подставка		

🔯 Предоставленные кабели могут различаться в зависимости от приобретенного устройства.

Установка устройства 2-1

🔊 Перед сборкой изделия положите его экраном вниз на плоскую устойчивую поверхность (например, на стол и т. д.).



Для защиты экрана положите на стол мягкое одеяло. Затем положите изделие на одеяло экраном вниз.



Вставьте соединительный элемент в подставку, как показано на рисунке.



Проверьте, надежно ли закреплен соединительный элемент подставки.



Полностью закрутите соединительный винт в нижней части подставки, чтобы как следует зафиксировать соединительный элемент.



Придерживайте рукой корпус устройства, как показано на рисунке.

Вставьте собранную подставку в корпус в направлении стрелки, как показано на рисунке.

#### - Осторожно



Не поднимайте изделие, держа его только за подставку.

🛮 Для отсоединения подставки могут потребуется большие усилия, чем для ее прикрепления.

Установка устройства 2-2

# Подключение к компьютеру

- Соединительная деталь может отличаться в зависимости от модели.
- 1. Подключите устройство к компьютеру, учитывая имеющийся видеовыход.
  - Если видеокарта имеет выход D-Sub (<Аналог.>)
    - С помощью кабеля D-Sub подключите порт [RGB IN] устройства к порту [D-Sub] компьютера.



**2.** Подключите адаптер питания к разъему [DC] на задней панели устройства. Подключите кабель питания к адаптеру и розетке.

Входное напряжение будет переключено автоматически.



После подключения устройства к компьютеру его можно включить и приступить к работе.

2-3

## 2-4 Замок Kensington

Замок Kensington защищает от краж и, благодаря возможности блокировки, позволяет безопасно использовать устройство в общественных местах. Поскольку форма и принципы использования блокирующего устройства зависят от его модели и производителя, за дополнительной информацией следует обращаться к сопутствующим руководствам пользователя.

Замок Kensington приобретается отдельно.



#### Чтобы заблокировать монитор, выполните следующие действия.

- **1.** Оберните кабель замка Kensington вокруг большого стационарного предмета, например письменного стола или стула.
- 2. Пропустите конец кабеля с замком через петлю на другом конце кабеля Kensington.
- Закройте замок (A).
- Здесь приведены общие инструкции. Более подробные указания см. в руководстве пользователя к замку.
  - Устройство блокировки можно приобрести в магазине электроники, в Интернет-магазине или в центре обслуживания.

Установка устройства 2-4

# Использование устройства

#### 3-1 Настройка оптимального разрешения

При первом после покупки включении устройства на экране отображается сообщение, касающееся настройки оптимального разрешения.

выберите язык и оптимальное разрешение.



▲/▼ : используйте эти кнопки для выбора языка.

MENU : при нажатии этой кнопки сообщение исчезнет.



- 🛛 Если для разрешения не выбрано оптимальное значение, сообщение может появляться до трех раз.
  - Установка оптимального разрешения
    - После выключения компьютера подсоедините к нему устройство и включите питание.
    - Щелкните правой кнопкой мыши любое место рабочего стола и в появившемся меню выберите «Свойства».
    - На вкладке «Настройки» задайте оптимальное разрешение.
  - Оптимальное разрешение указано в Технические характеристики изделия.

## 3-2 Таблица сигналов, посылаемых в стандартном режиме

Для достижения наилучшего качества изображение необходимо установить оптимальное разрешение.
Оптимальное разрешение зависит от размера экрана.

Следовательно, при установке разрешения, отличного от оптимального, качество изображения неизбежно ухудшится. Рекомендуется установить оптимальное разрешение.

Если сигнал, поступающий с компьютера, является сигналом, посылаемым в стандартном режиме, экран настраивается автоматически. Если нет, то может отобразиться пустой экран или включиться только индикатор питания. Настройте сигнал компьютера, следуя инструкциям в руководстве пользователя видеокарты.

Оптимальное разрешение указано в Технические характеристики изделия.

#### S19B150N

РЕЖИМ ОТОБРАЖЕНИЯ	ЧАСТОТА ГОРИЗОНТАЛЬНО Й РАЗВЕРТКИ (KHZ)	ЧАСТОТА ВЕРТИКАЛЬНОЙ РАЗВЕРТКИ (ГЦ)	ЧАСТОТА СИНХРОНИЗАЦИИ (MHZ)	ПОЛЯРНОСТЬ СИНХРОНИЗАЦИИ (Г/В)
IBM, 720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC, 640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
MAC, 832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
VESA, 640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
VESA, 640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
VESA, 640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
VESA, 800 x 600	35,156	56,250	36,000	+/+
VESA, 800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
VESA, 800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
VESA, 800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
VESA, 1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
VESA, 1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
VESA, 1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
VESA, 1280 x 720	45,000	60,000	74,250	+/+
VESA, 1366 x 768	47,712	59,790	85,500	+/+

РЕЖИМ ОТОБРАЖЕНИЯ	ЧАСТОТА ГОРИЗОНТАЛЬНО Й РАЗВЕРТКИ (KHZ)	ЧАСТОТА ВЕРТИКАЛЬНОЙ РАЗВЕРТКИ (ГЦ)	ЧАСТОТА СИНХРОНИЗАЦИИ (МНZ)	ПОЛЯРНОСТЬ СИНХРОНИЗАЦИИ (Г/В)
IBM, 720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC, 640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
MAC, 832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
MAC, 1152 x 870	68,681	75,062	100,000	-/-
VESA, 640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
VESA, 640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
VESA, 640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
VESA, 800 x 600	35,156	56,250	36,000	+/+
VESA, 800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
VESA, 800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
VESA, 800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
VESA, 1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
VESA, 1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
VESA, 1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
VESA, 1152 x 864	67,500	75,000	108,000	+/+
VESA, 1280 x 720	45,000	60,000	74,250	+/+
VESA, 1280 x 800	49,702	59,810	83,500	-/+
VESA, 1280 x 1024	63,981	60,020	108,000	+/+
VESA, 1280 x 1024	79,976	75,025	135,000	+/+
VESA, 1440 x 900	55,935	59,887	106,500	-/+
VESA, 1600 x 900	60,000	60,000	108,000	+/+
VESA, 1680 x 1050	65,290	59,954	146,250	-/+
VESA, 1920 x 1080	67,500	60,000	148,500	+/+

РЕЖИМ РЕЖИНЗ РЕМЕЗИВЕНИЯ	ЧАСТОТА ГОРИЗОНТАЛЬНО Й РАЗВЕРТКИ (KHZ)	ЧАСТОТА ВЕРТИКАЛЬНОЙ РАЗВЕРТКИ (ГЦ)	ЧАСТОТА СИНХРОНИЗАЦИИ (MHZ)	ПОЛЯРНОСТЬ СИНХРОНИЗАЦИИ (Г/В)
IBM, 720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC, 640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
MAC, 832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
MAC, 1152 x 870	68,681	75,062	100,000	-/-
VESA, 640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
VESA, 640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
VESA, 640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
VESA, 800 x 600	35,156	56,250	36,000	+/+
VESA, 800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
VESA, 800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
VESA, 800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
VESA, 1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
VESA, 1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
VESA, 1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
VESA, 1152 x 864	67,500	75,000	108,000	+/+
VESA,1280 x 720	45,000	60,000	74,250	+/+
VESA, 1280 x 800	49,702	59,810	83,500	-/+
VESA, 1280 x 1024	63,981	60,020	108,000	+/+
VESA, 1280 x 1024	79,976	75,025	135,000	+/+
VESA, 1440 x 900	55,935	59,887	106,500	-/+
VESA, 1600 x 900	60,000	60,000	108,000	+/+
VESA, 1680 x 1050	65,290	59,954	146,250	-/+
VESA, 1920 x 1080	67,500	60,000	148,500	+/+

#### Частота горизонтальной развертки

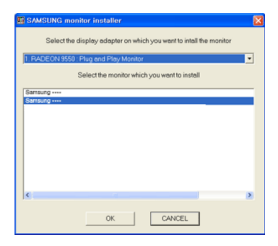
Время сканирования одной линии, соединяющей правый край экрана с левым краем по горизонтали, называется горизонтальным периодом, а обратная величина горизонтального периода называется горизонтальной частотой. Горизонтальная частота измеряется в кГц.

#### Частота вертикальной развертки

Чтобы человек смог увидеть изображение, оно должно отображаться на экране десятки раз в секунду. Частота отображения называется частотой вертикальной развертки. Вертикальная частота измеряется в Гц.

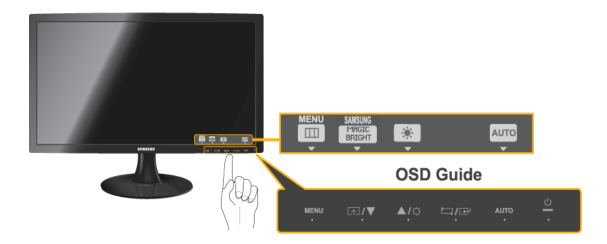
# 3-3 Установка драйвера устройства

- Если установлен драйвер устройства, можно задать разрешение и частоту обновления для оптимальной настройки изделия. Драйвер устройства находится на компакт-диске, входящем в комплект поставки. Если имеющийся файл драйвера поврежден, обратитесь в центр обслуживания или посетите веб-сайт Samsung Electronics (http://www.samsung.com/) и загрузите драйвер.
- 1. Вставьте компакт-диск для установки драйвера в соответствующий дисковод.
- 2. Нажмите «Драйвер Windows».
- 3. Выполните оставшиеся этапы установки, следуя инструкциям на экране.
- 4. Выберите модель устройства в имеющемся списке.



**5.** Убедитесь, что в качестве настроек панели управления выбрано верное разрешение и скорость обновления экрана. Дополнительные сведения см. в документе, посвященном операционной системе Windows.

# Рабочие кнопки устройства



- Нажмите одну из кнопок на мониторе. На экране появится индикатор настройки OSD Guide.
  - При нажатии кнопки на передней панели монитора появится OSD Guide с указанием функции кнопки, после этого отобразится меню, соответствующее нажатой кнопке.
  - Чтобы перейти в меню, нажмите кнопку на передней панели монитора еще раз.
  - Чтобы нажать кнопки изделия, прикоснитесь к области в нижней части панели. Прикосновения к графическим обозначениям кнопок спереди не приводят к их нажатию.
  - OSD Guide могут отличаться в зависимости от функций и моделей. Следует руководствоваться тем, что есть на устройстве.

ЗНАЧОК	ОПИСАНИЕ
MENU	Просмотр экранного меню.  Данная кнопка также позволяет закрыть экранное меню или перейти на уровень выше.  * Блокировка настройки экранного меню  Данная функция позволяет заблокировать экранное меню с целью сохранения текущих настроек или защиты настроек от изменения посторонними людьми.
	Включение: Если нажать и удерживать кнопку MENU более 10 секунд, то включится функция блокировка настройки экранного меню.  Выключение: Если снова нажать и удерживать кнопку MENU более 10 секунд, то функция блокировка настройки экранного меню выключится.  В Даже при включенной функции блокировки пользователи могут настраивать яркость и контрастность экрана, а также регулировать функцию настройки, назначенную для кнопки [雨].
雨	Пользователь может задать для кнопки <Прогр. кнопка> одну из следующих функций. При нажатии настроенной кнопки Прогр. кнопка [☑] будет выполняться назначенная функция.  • SAMSUNG Bright> - <Экосохранение> - <Формат изобр-я> Чтобы задать функцию для кнопки Прогр. кнопка, выберите <hactp. cброс="" и=""> -&gt; &lt;Прогр. кнопка&gt; на экранном меню. • Функцию настраиваемой кнопки можно изменить, нажав кнопку ▶ в окне настройки кнопки.</hactp.>
<b>▲/</b> ▼	Навигация по меню или настройка значений экранного меню.

Использование устройства

ЗНАЧОК	ОПИСАНИЕ
Φ	Управление яркостью экрана.
□/正	Выбор функции.
AUTO	Нажмите кнопку [AUTO], чтобы выполнить автоматическую настройку экрана.
	Если настройки разрешения изменить в разделе Свойства дисплея, то включится функция Автоподстройка.
Ф	Включение/выключение устройства.
	<ul> <li>В правой части устройства расположены сенсорные клавиши.</li> </ul>
	• Чтобы выбрать кнопку, слегка прикоснитесь к ней пальцем.
	Индикатор питания
	Индикатор горит при нормальной работе устройства.
	□ Подробнее о функции энергосбережения см. раздел «Дополнительная информация». При длительном неиспользовании устройства рекомендуется отсоединить кабель питания для максимального снижения энергопотребления.

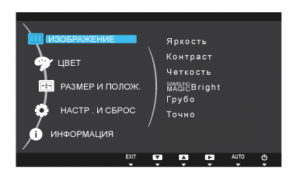
# 3-5 Использование меню настройки экрана (экранное меню )

#### Структура меню настройки экрана экранного меню) Структура

ВЕРХНИЕ МЕНЮ	ПОДМЕНЮ				
ИЗОБРАЖЕ-	Яркость	Контраст	Четкость	samsung MAGIC Bright	Грубо
НИЕ	Точно				
<b>Э</b> ЦВЕТ	SAMSUNG Color	Кр.	Зел.	Син.	Оттенок
	Гамма				
РАЗМЕР И ПОЛОЖ.	По гор.	По верт.	Формат изобр-я	Пол. меню по гор.	Пол. меню по верт
• НАСТР. И СБРОС	Фабр. настройки	Язык	Экосохранение	Вкл/выкл тайм. в.	Настр. тайм. Выкл
	Время повт. клав.	Прогр. кнопка	Вр. Отобр.	Прозрачность меню	
<ul><li>□ ИНФОРМА- ЦИЯ</li></ul>					

Функции монитора могут отличаться в зависимости от моделей. Следует руководствоваться тем, что есть на устройстве.

## **ШИЗОБРАЖЕНИЕ**

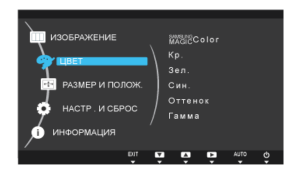


МЕНЮ	ОПИСАНИЕ
Яркость	Управление яркостью экрана.  • Меню недоступно, если функция < MAGIC Bright> установлена в режим
	<a href="#">&lt;Автоконтраст&gt;.</a> • Это меню недоступно, если установлена функция <Экосохранение>.
Контраст	Управление контрастностью изображений, воспроизводимых на экране.  ■ Меню недоступно, если для функции < SAMSUNG MAGIC Bright> выбран режим < Автоконтраст> или < Кино>.
	<ul> <li>Меню недоступно, если функция &lt; MAGIC Color&gt; установлена в режим &lt;Полностью&gt; или &lt;Избирательно&gt;.</li> </ul>

Использование устройства 3-5

МЕНЮ	ОПИСАНИЕ
Четкость	Управление четкостью деталей изображения, воспроизводимого на экране.
	<ul> <li>Меню недоступно, если для функции &lt; **SAMSUNG Bright&gt; выбран режим &lt; Автоконтраст&gt; или &lt; Кино&gt;.</li> </ul>
	<ul> <li>Меню недоступно, если функция &lt; SAMSUNG Color&gt; установлена в режим &lt;Полностью&gt; или &lt;Избирательно&gt;.</li> </ul>
samsung MAGIC Bright	Предварительно установленные настройки изображения, специально предназначенные для различных пользовательских сред, таких как редактирование документа, работа в Интернете, игры, просмотр фильмов и т.д.
	• <Польз.> Если предварительно установленные режимы изображений не полностью отвечают требованиям, пользователь может настроить параметры <Яркость> и <Контраст> напрямую в текущем режиме.
	• <Стандартный> Данный режим включает настройки изображения, необходимые для редактирования
	документов и работы в Интернете (текст + изображение).  • <Игра>
	Данный режим включает настройки изображения, необходимые для игр со сложной графикой и высокой скоростью обновления экрана.
	• <Кино>
	Данный режим предлагает настройки яркости и резкости, схожие с имеющимися настройками ТВ для развлечений (фильмов, DVD и т. д.).
	• <Автоконтраст>
	Автоматический контроль контрастности изображения, обеспечивающий баланс ярких и темных изображений.
	Это меню недоступно, если установлена функция <Экосохранение>.
Грубо	Удаление вертикальных помех (линий) с экрана.
	После настройки положение экрана можно изменить. Для этого с помощью меню <По гор.> переместите экран таким образом, чтобы он отображался в центре панели дисплея.
Точно	Удаление горизонтальных помех (линий) с экрана.
	Если с помощью функции <Точно> не удается удалить помехи полностью, настройте функцию <Грубо> и еще раз воспользуйтесь функцией <Точно>.

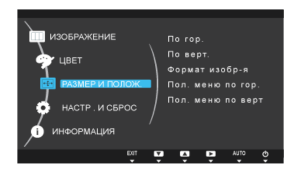
# 🤧 ЦВЕТ



МЕНЮ	ОПИСАНИЕ
SAMSUNG MAGIC Color	Специальная технология улучшения качества цифрового изображения, разработанная Samsung Electronics, позволяет получить более четкое отображение естественных цветов и при этом сохранить качество изображения.  • <Выкл> - отключение функции < MAGIC Color>.
	• <Демо> - сравнение изображений, обработанных с помощью функции < MAGIC Color>, с исходными изображениями.
	• <Полностью> - обеспечение более четкого изображения, включая области телесных цветов.
	• <Избирательно> - улучшение насыщенности изображений за исключением областей телесных цветов.
Кр.	Настройка значения красного цвета изображений в соответствии с предпочтениями пользователя.
	Меню недоступно, если функция < MAGIC Color> установлена в режим <Полностью> или <Избирательно>.
Зел.	Настройка значения зеленого цвета изображений в соответствии с предпочтениями пользователя.
	Меню недоступно, если функция < MAGIC Color> установлена в режим <Полностью> или <Избирательно>.
Син.	Настройка значения синего цвета изображений в соответствии с предпочтениями пользователя.
	Меню недоступно, если функция < MAGIC Color> установлена в режим < Полностью> или       «Избирательно».
Оттенок	Установка цветовой температуры в соответствии с предпочтениями пользователя.
	• <Хол 2> - Переключение цветовой температуры на очень холодный тон.
	• <Хол 1> - Переключение цветовой температуры на холодный тон.
	• <Норм.> - установка стандартной цветовой температуры экрана.
	• <Теп 1> - Переключение цветовой температуры на теплый тон.
	• <Теп 2> - Переключение цветовой температуры на очень теплый тон.
	• <Польз.> - меню для установки цветовой температуры вручную.
	Если предварительно установленные варианты цветовой температуры не соответствуют требованиям, то можно вручную настроить значения RGB.
	Меню недоступно, если функция < MAGIC Color> установлена в режим <Полностью> или <Избирательно>.
Гамма	Данное меню позволяет изменить интенсивность цветов средней яркости.
	• <Режим1> - <Режим2> - <Режим3>

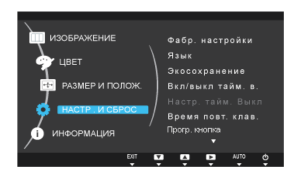
 $\blacksquare$  (Недоступно, если для функции < MAGIC Bright> установлен режим <Aвтоконтраст> и <Кино>.)

# **■ РАЗМЕР И ПОЛОЖ.**



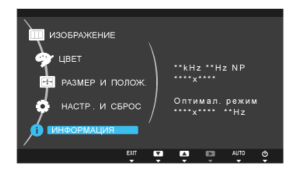
МЕНЮ	ОПИСАНИЕ
По гор.	Перемещение области отображения на экране в горизонтальном направлении.
По верт.	Перемещение области отображения на экране в вертикальном направлении.
Формат изобр-я	<ul> <li>Поставляется только для широкоэкранных моделей с форматным соотношением 16:9 или 16:10.</li> <li></li> <li< td=""></li<></ul>
	входного сигнала.  • <Широкий> - изображение воспроизводится во весь экран независимо от форматного
	соотношения, заданного размером входного сигнала.
	<ul> <li>Сигнал, отсутствующий в таблице стандартных режимов, не поддерживается.</li> </ul>
	• Если для разрешения установлено оптимальное значение, форматное соотношение не изменяется независимо от того, установлено ли для элемента <Формат изобр-я> значение <Авто> или <Широкий>.
Пол. меню по гор.	Установка экранного меню в горизонтальное положение.
Пол. меню по верт	Установка экранного меню в вертикальное положение.

# НАСТР. И СБРОС



МЕНЮ	ОПИСАНИЕ
Фабр. настройки	Используйте эту функцию для восстановления заводских настроек качества изображения и цвета, заданных по умолчанию.  • <Да> - <Нет>  Сбросить все настройки?  Да  Нет  БДП  Да  нов оф
Язык	Выбор языка экранного меню.
	• Deutsch, English,Español,Français,Italiano,Magyar,Polski, Português,Pусский,Svenska,Türkçe,日本語, 한국어 ,汉语
	Выбранный язык применяется только к экранному меню устройства. Эта настройка не влияет на другие функции устройства.
Экосохранение	Данная функция позволяет перейти в режим пониженного энергопотребления, которое достигается за счет уменьшения тока панели дисплея.  • <75%>
	Если выбрано значение <75%>, то потребление электроэнергии составляет 75% от потребления по умолчанию.
	• <50%> Если выбрано значение <50%>, то потребление электроэнергии составляет 50% от потребления по умолчанию.
	• <Выкл> Данная функция недоступна, если выбран параметр <Выкл>.
	Меню недоступно, если функция < SAMSUNG MAGIC Bright> установлена в режим < Автоконтраст>.
Вкл/выкл тайм. в.	Включение или выключение функции таймера выключения.
	• <Выкл> - <Вкл>
Настр. тайм. Выкл	Автоматическое отключение питания по достижении установленного времени.
	Эта функция доступна, только если для параметра <Вкл/выкл тайм. в.> установлено значение <Вкл>.
Время повт. клав.	Управление задержкой повторного срабатывания кнопки.
	Можно установить параметр <Ускорение>, <1 сек> или <2 сек>. Если выбрано значение <Без повтора>, кнопка срабатывает только один раз.
Прогр. кнопка	Установка для функции Прогр. Кнопка одного из следующих значений.
	• < SAMSUNG Bright> - <Экосохранение> - <Формат изобр-я>
Вр. Отобр.	Экранное меню исчезает автоматически, если пользователь не выполняет никаких действий.
	Установка времени отображения экранного меню.
	• <5 сек.> - <10 сек.> - <20 сек.> - <200 сек.>
Прозрачность меню	Выбор уровня прозрачности экранного меню.
	• <Выкл> - <Вкл>

# П ИНФОРМАЦИЯ

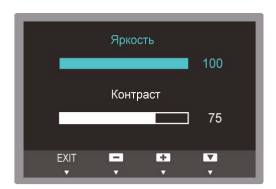


МЕНЮ	ОПИСАНИЕ	
ИНФОРМАЦИЯ	Отображение частоты и разрешения, установленного на ПК.	

# 3-6 Настройка параметров Яркость и Контраст на главном экране

Отрегулируйте настройку Яркость или Контраст на экране включения, когда экранное меню недоступно, используя кнопки [🌣].

**1.** Нажмите любую кнопку на передней панели изделия (когда не отображается какой-либо экран меню), чтобы открыть руководство по клавишам. Затем нажмите кнопку [🌣]. Отобразится следующий экран.



- 2. Нажмите кнопку [ ] для переключения параметров Яркость и Контраст.
- 3. Отрегулируйте настройку Яркость или Контраст используя кнопки [▲/▼].

# 4 Установка программного обеспечения

#### 4-1 Natural Color

#### Что такое Natural Color?

Данное программное обеспечение работает только на устройствах Samsung, позволяет настраивать отображаемые на устройстве цвета и согласовывать цвета устройства с цветами печатных изображений. Для получения дополнительной информации см. интерактивную справку в программе (F1).

Программа Natural Color распространяется через Интернет. Ее можно загрузить и установить с указанного далее вебузла;

http://www.samsung.com/us/consumer/learningresources/monitor/naturalcolorexpert/pop\_download.html

## Что такое MagicTune?



MagicTune представляет собой программное обеспечение, которое помогает настроить монитор и предоставляет полное описание функций монитора и легкие для понимания инструкции.

Пользователи могут настроить устройство с помощью мыши и клавиатуры, не используя рабочие кнопки устройства.

#### Установка программного обеспечения

- 1. Вставьте установочный компакт-диск в дисковод CD-ROM.
- 2. Выберите программу установки MagicTune.
  - Если всплывающий экран для установки программного обеспечения не появляется на главном экране, найдите на компакт-диске установочный файл MagicTune и дважды щелкните его.
- 3. Выберите язык установки и нажмите [Далее].
- 4. Выполните оставшиеся этапы установки программного обеспечения, следуя инструкциям, отображаемым на экране.
- 🛛 Для правильной работы программного обеспечения перезагрузите компьютер после установки программы.
  - Значок MagicTune может отсутствовать в зависимости от системы компьютера и технических характеристик устройства.
  - Если значок ярлыка не появляется, нажмите клавишу F5.

#### Ограничения и проблемы с установкой (MagicTune™)

Проблемы при установке MagicTune™ могут быть связаны с видеокартой, материнской платой и сетевым окружением.

#### Системные требования

#### os

· Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8

#### Удаление программного обеспечения

Удалить MagicTune™ можно только с помощью команды [Установка и удаление программ] в Windows.

Для удаления программы MagicTune™ выполните следующие действия.

- 1. Нажмите [Пуск], выберите [Настройки], [Панель управления]. В системе Windows XP нажмите [Пуск] и в меню выберите [Панель управления].
- 2. В меню «Панель управления» дважды щелкните значок [Установка и удаление программ].
- 3. В окне [Установка и удаление] найдите MagicTune™ и щелкните значок программы, чтобы он выделился.
- 4. Щелкните [Изменение или удаление программ] для удаления программного обеспечения.
- **5.** Выберите [Да], чтобы начать удаление программы MagicTune™.
- 6. Дождитесь появления окна сообщения, оповещающего о том, что программное обеспечение полностью удалено.
- Для получения технической поддержки или информации об обновлении программного обеспечения программы MagicTune™, а также для просмотра часто задаваемых вопросов посетите наш веб-сайт.

#### Что такое MultiScreen?



Функция MultiScreen позволяет пользователям разделить монитор на несколько секций.

#### Установка программного обеспечения

- 1. Вставьте установочный компакт-диск в дисковод CD-ROM.
- 2. Выберите программу установки MultiScreen.
  - 🔯 Если всплывающий экран для установки программного обеспечения не появляется на главном экране, найдите на компакт-диске установочный файл MultiScreen и дважды щелкните его.
- 3. Когда появится Мастер установки, нажмите [Далее].
- 4. Выполните оставшиеся этапы установки программного обеспечения, следуя инструкциям, отображаемым на экране.
  - 🔯 Для правильной работы программного обеспечения перезагрузите компьютер после установки программы.
    - Значок MultiScreen может отсутствовать в зависимости от системы компьютера и технических характеристик устройства.
    - Если ярлык отсутствует, нажмите клавишу F5.

#### Ограничения и проблемы с установкой программы (MultiScreen)

Проблемы при установке программы MultiScreen могут быть связаны с видеокартой, материнской платой и сетевым окружением.

#### Операционная система

#### os

- Windows 2000
- · Windows XP Home Edition
- Windows XP Professional
- Windows Vista (32-разрядная версия)
- Windows 7 (32-разрядная версия)
- Windows 8 (32-разрядная версия)
- Рекомендуется использовать программу MultiScreen в операционной системе Windows 2000 или более поздней версии.

#### Оборудование

- Не менее 32 Мбайт памяти
- Не менее 60 Мбайт свободного места на жестком диске

## Удаление программного обеспечения

Нажмите [Пуск], выберите [Настройки]/[Панель управления] и дважды щелкните пункт [Установка и удаление программ]. Выберите MultiScreen из списка программ и нажмите кнопку [Добавить/Удалить].

# 5 Диагностика

# 5-1 Самодиагностика монитора

- Проверить правильность работы устройства можно с помощью функции самодиагностики.
  - Если отображается пустой экран и индикатор питания мигает, и при этом устройство правильно подключено к компьютеру, проведите самодиагностику, выполнив описанные ниже процедуры.
- 1. Выключите устройство и компьютер.
- 2. Отсоедините сигнальный кабель от устройства.
- 3. Включите устройство.
- **4.** При правильной работе устройства отобразится сообщение <Проверьте сигн. каб.>. Если снова отобразится пустой экран, проверьте, нет ли проблемы с компьютером и соединением. Устройство работает правильно.

Диагностика 5-1

#### 5-2 Перед обращением в центр обслуживания

🛛 Проверьте следующее, прежде чем обратиться в центр послепродажного обслуживания. Если проблема не

устраняется, обратитесь в ближайший сервисный центр Samsung Electronics.				
ОТОБРАЖЕНИЕ ПУСТОГО ЭКРАНА/НЕ УДАЕТСЯ ВКЛЮЧИТЬ УСТРОЙСТВО				
Правильно ли подключен кабель питания?	Проверьте состояние подключения кабеля питания.			
На экране отображается сообщение <Проверьте сигн.	(Подключение с использованием кабеля D-sub)			
каб.>.	Проверьте кабель, соединяющий компьютер и устройство.			
На экране отображается сообщение <Неоптим. режим>.	Это происходит, когда превышено максимальное разрешение графической карты или максимальная частота устройства.			
	В этом случае необходимо настроить для устройства соответствующие разрешение и частоту.			
Отображается пустой экран, и индикатор питания мигает с интервалом в 1 секунду.	<ol> <li>Это происходит, когда работает функция сохранения энергии.</li> <li>Экран включается при щелчке мыши или нажатии любой клавиши.</li> </ol>			
	2. Если сообщение Проверьте сигн. каб. не исчезнет в течение более пяти минут, включится функция экономии энергии.			
ИЗОБРАЖЕНИЕ СЛИШКОМ СВЕТЛОЕ ИЛИ СЛИШКОМ ТЕМНОЕ.				
Выполните настройку параметров <Яркость> и <Контраст>.				
(См. <Яркость>, <Контраст>)				
Если для параметра < MAGIC Bright> установлено значение <Автоконтраст>, яркость дисплея может изменяться в соответствии с входным сигналом.				
МЕНЮ НАСТРОЙКИ ЭКРАННОЙ ИНДИКАЦИИ НЕ ОТОБРАЖАЕТСЯ.				
Настройка отменена.	Проверьте, выключена ли функция Блокировка настройки			

Настройка отменена.	Проверьте, выключена ли функция Блокировка настройки
	экранного меню.

СТРАННЫЙ ЦВЕТ/ИЗОБРАЖЕНИЕ ЧЕРНО-БЕЛОЕ		
Весь экран отображается одним цветом, как будто вы смотрите на него через целлофановый пакет.	Проверьте подключение кабеля к компьютеру.  Извлеките и снова установите до конца графическую плату компьютера.	
Правильно ли настроена графическая плата?	Настройте графическую плату, следуя инструкциям в руководстве пользователя.	

	руководстве пользователя.	
ОБЛАСТЬ ОТОБРАЖЕНИЯ ВНЕЗАПНО СМЕЩАЕТСЯ В УГОЛ ИЛИ В ЦЕНТР.		
Графическая плата или драйвер заменены.	Нажмите кнопку [AUTO], чтобы запустить функцию автонастройки.	
Правильно ли изменены разрешение и частота устройства?	Задайте правильные значения разрешения и частоты в графической плате см. таблицу сигналов, посылаемых в стандартном режиме	
Правильно ли настроена графическая плата?	Настройте графическую плату, следуя инструкциям в руководстве пользователя.	

ИЗОБРАЖЕНИЯ	Я НЕ В ФОКУСЕ		
Правильно ли изменены разрешение и частота устройства?	Задайте правильные значения разрешения и частоты в графической плате см. таблицу сигналов, посылаемых в стандартном режиме		
	ЦВЕТА ОТОБРАЖАЮТСЯ В 16-БИТНОЙ СИСТЕМЕ. ЦВЕТОВОЙ РЕЖИМ БЫЛ ИЗМЕНЕН ПОСЛЕ СМЕНЫ ГРАФИЧЕСКОЙ ПЛАТЫ.		
Установлен ли драйвер устройства?	Windows XP: снова задайте цвет, выбрав Панель управления $ ightarrow$ Оформление и темы $ ightarrow$ Дисплей $ ightarrow$ Настройки.		
	Windows ME/2000: повторно задайте цвет, выбрав Панель управления $ ightarrow$ Дисплей $ ightarrow$ Настройки.		

управления → Оформление и персонализация → Персонализация → Параметры дисплея.

Windows 7: измените настройки цветов, выбрав Панель управления → Оформление и персонализация → Дисплей → Настройка разрешения экрана → Дополнительные настройки → Монитор.

Windows 8: измените настройки цветов, выбрав Настройка → Панель управления → Оформление и персонализация → Дисплей → Настройка разрешения экрана → Дополнительные настройки → Монитор.

(Для получения дополнительной информации см. руководство пользователя по Windows.)

Windows Vista: измените настройки цвета, выбрав Панель

Правильно ли настроена графическая плата?

Повторно настройте цвет в соответствии с новым драйвером графической карты.

## ПРИ ПОДКЛЮЧЕНИИ МОНИТОРА ОТОБРАЖАЕТСЯ СООБЩЕНИЕ «HEИЗВЕСТНЫЙ МОНИТОР, НАЙДЕН МОНИТОР С ФУНКЦИЕЙ PLUG&PLAY (VESA DDC)».

Установлен ли драйвер устройства?

Установите драйвер устройства, следуя инструкциям по установке драйвера.

Проверьте, все ли функции Plug&Play (VESA DDC) поддерживаются, обратившись к руководству пользователя графической карты.

# НА ВНЕШНИХ УГЛАХ УСТРОЙСТВА ПРИ БЛИЗКОМ РАССМОТРЕНИИ ВИДНО НЕБОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО ПОСТОРОННЕГО МАТЕРИАЛА.

Такой эффект можно объяснить тем, что черные углы устройства покрыты прозрачным материалом, призванным смягчить цвет. Это не является дефектом продукта.

#### ПРИ ЗАГРУЗКЕ КОМПЬЮТЕРА РАЗДАЕТСЯ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ.

Если звуковой сигнал раздается 3 или более раз при запуске компьютера, необходимо обратиться в сервисный центр.

Диагностика 5-2

ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ	ПОПРОБУЙТЕ ВЫПОЛНИТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ДЕЙСТВИЯ.
Как изменить частоту?	Задайте частоту на графической плате.
	<ul> <li>Windows XP: Выберите Панель управления → Оформление и темы → Дисплей → Параметры → Дополнительно → Монитор и измените настройку Частота обновления экрана в разделе Параметры монитора.</li> </ul>
	<ul> <li>Windows ME/2000: Выберите Панель управления → Экран → Параметры → Дополнительно → Монитор и измените настройку Частота обновления экрана в разделе Параметры монитора.</li> </ul>
	<ul> <li>Windows Vista: Выберите Панель управления → Оформление и персонализация → Персонализация → Параметры дисплея → Дополнительные параметры → Монитор и измените настройку Частота обновления в разделе Параметры монитора.</li> </ul>
	<ul> <li>Windows 7: Выберите Панель управления →         Оформление и персонализация → Монитор →         Разрешение экрана → Дополнительные параметры →         Монитор и измените настройку Частота обновления в         разделе Параметры монитора.</li> </ul>
	<ul> <li>Windows 8: Выберите Параметры → Панель управления → Оформление и персонализация → Монитор → Разрешение экрана → Дополнительные параметры → Монитор и измените настройку Частота обновления в разделе Параметры монитора.</li> </ul>

5-3

вопросы и ответы	ПОПРОБУЙТЕ ВЫПОЛНИТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ДЕЙСТВИЯ.
Как изменить разрешение?	<ul> <li>Windows XP: выберите Панель управления → Оформление и темы → Дисплей → Настройки и настройте разрешение.</li> <li>Windows ME/2000: выберите Панель управления → Дисплей → Настройки и настройте разрешение.</li> <li>Windows Vista: выберите Панель управления → Оформление и персонализация → Персонализация → Параметры дисплея и настройте разрешение.</li> <li>Windows 7: выберите Панель управления → Оформление и персонализация → Экран → Настройка разрешения экрана и настройте разрешение.</li> <li>Windows 8: выберите Параметры → Панель управления → Оформление и персонализация → Экран → Настройка разрешения экрана и настройте разрешение.</li> </ul>
Как задать режим энергосбережения?	<ul> <li>Windows XP: задайте режим энергосбережения, выбрав Панель управления → Оформление и темы → Дисплей → Параметры экранной заставки или BIOS SETUP на компьютере.</li> <li>Windows ME/2000: задайте режим энергосбережения, выбрав Панель управления → Дисплей → Параметры экранной заставки или BIOS SETUP на компьютере.</li> <li>Windows Vista: задайте режим энергосбережения, выбрав Панель управления → Оформление и персонализация → Персонализация → Параметры экранной заставки или BIOS SETUP на компьютере.</li> <li>Windows 7: задайте режим энергосбережения, выбрав Панель управления → Оформление и персонализация → Параметры экранной заставки или BIOS SETUP на компьютере.</li> <li>Windows 8: задайте режим энергосбережения, выбрав Параметры → Панель управления → Оформление и персонализация → Параметры экранной заставки или BIOS SETUP на компьютере.</li> </ul>

Диагностика 5-3

## 6 Дополнительная информация

### 6-1 Технические характеристики

Монитор - устройство, предназначенное для визуального отображения текстовой и графической информации.

Номер сертификата	POCC KR.AB57.B02312
Срок действия сертификата	06.09.2011 - 05.09.2014
Орган сертификации	ООО "АЛЬТТЕСТ" 117418, Москва, ул. Цюрупы, д.14
IP (степень защиты от попадания твердых частиц и влаги)	IP 20
Класс защиты прибора от поражения электрическим током	Оборудование класса III
Напряжение питания	Постоянный ток: 14 В

#### S19B150N

НАЗ	ВАНИЕ МОДЕЛИ	S19B150N	
Панель	Размер	18,5 Дюймов (47 см)	
	Область экрана	409,8 мм (Г) х 230,4 мм (В)	
	Размер пикселя	0,300 мм (Г) х 0,300 мм (В)	
Синхрониза-	По горизонтали	30 ~ 81 кГц	
ция	По вертикали	56 ~ 75 Гц	
Количество от	ображаемых цветов	16,7 M	
Разрешение	Оптимальное разрешение	1366 x 768 при частоте 60 Гц	
	Максимальное разреше- ние 1366 x 768 при частоте 60 Гц		
		Аналоговый RGB 0.7 B ± 5%	
Входной сигнал при нагрузке		Раздельная синхронизация Г/В, композитный, SOG Уровень TTL (В высокий ≥ 2,0В, В низкий ≤ 0,8 В)	
Максимальная пикселей	я частота синхронизации	95МНz (Аналог.)	
Сигнальный ка	абель	Кабель D-sub 15 контактов на 15 контактов, съемный	
Размеры (Ш х	В х Г) / Масса	445 x 273 x 53 мм (без подставки) 445 x 348 x 177 мм (С подставкой) / 2,1 кг	
Условия Эксплуатация Рабочая температура: 10°C – 40°C (50°F – 104°F)		Рабочая температура: 10°C – 40°C (50°F – 104°F)	
окружаю- Влажность : 10 % - 80 %, без конденсации		Влажность : 10 % - 80 %, без конденсации	
_3 abaH2.	Хранение	Температура хранения: -20°C – 45°C (-4°F – 113°F)	
		Влажность: 5 % - 95 %, без конденсации	
Наклон		-1.0°(±2.0°) ~20.0°(±2.0°)	

#### S22B150N

НАЗ	ВАНИЕ МОДЕЛИ	S22B150N	
Панель	Размер	21,5 Дюйма (54 см)	
	Область экрана	476,6 мм (Г) х 268,1 мм (В)	
	Размер пикселя	0,24825 мм (Г) х 0,24825 мм (В)	
Синхрониза-	По горизонтали	30 ~ 81 кГц	
ция	По вертикали	56 ~ 75 Гц	
Количество от	гображаемых цветов	16,7 M	
Разрешение	Оптимальное разрешение	1920 x 1080 при частоте 60 Гц	
	Максимальное разреше- ние	1920 x 1080 при частоте 60 Гц	
Входной сигнал при нагрузке		Аналоговый RGB 0,7 B ± 5% Раздельная синхронизация Г/В, композитный, SOG	
		Уровень TTL (В высокий ≥ 2,0В, В низкий ≤ 0,8 В)	
Максимальна: пикселей	я частота синхронизации	185MHz (Аналог.)	
Сигнальный к	абель	Кабель D-sub 15 контактов на 15 контактов, съемный	
Размеры (Ш х	ВхГ) / Масса	512 x 311 x 53 мм (без подставки) 512 x 385 x 197 мм (С подставкой) / 2,7 кг	
Условия Эксплуатация		Рабочая температура: 10°C – 40°C (50°F – 104°F)	
окружаю- щей среды		Влажность : 10 % - 80 %, без конденсации	
щой ороды	Хранение	Температура хранения: -20°C – 45°C (-4°F – 113°F) Влажность: 5 % - 95 %, без конденсации	
Наклон		-1.0°(±2.0°) ~20.0°(±2.0°)	

#### S24B150NL

HA3	ВАНИЕ МОДЕЛИ	S24B150NL	
Панель	Размер	23,6 Дюйма (59 см)	
	Область экрана	521,28 мм (Г) х 293,22 мм (В)	
	Размер пикселя	0,2715 мм (Г) х 0,2715 мм (В)	
Синхрониза-	По горизонтали	30 ~ 81 кГц	
ция	По вертикали	56 ~ 75 Гц	
Количество от	ображаемых цветов	16,7 M	
Разрешение	Оптимальное разрешение	1920 x 1080 при частоте 60 Гц	
	Максимальное разрешение	1920 x 1080 при частоте 60 Гц	
		Аналоговый RGB	
Входной сигна	ал при нагрузке	0,7 B ± 5%	
Входной олине	эт при пагруско	Раздельная синхронизация Г/В, композитный, SOG	
		Уровень TTL (В высокий ≥ 2,0В, В низкий ≤ 0,8 В)	
Максимальная пикселей	я частота синхронизации	164МНz (Аналог.)	
Сигнальный ка	абель	Кабель D-sub 15 контактов на 15 контактов, съемный	
Размеры (Ш х	В х Г) / Масса	569 x 342 x 53 мм (без подставки)	
		569 x 416 x 197 мм (С подставкой) / 3,8 кг	
Условия Эксплуатация Рабочая температура: 10°C – 40°C (50°F – 104°F)		Рабочая температура: 10°C – 40°C (50°F – 104°F)	
окружаю- Влажность : 10 % - 80 %, без конденсации		Влажность : 10 % - 80 %, без конденсации	
дот ороды	Хранение	Температура хранения: -20°C – 45°C (-4°F – 113°F)	
		Влажность: 5 % - 95 %, без конденсации	
Наклон		-1.0°(±2.0°) ~20.0°(±2.0°)	

- 🔕 Конструкция и характеристики устройства могут быть изменены без предварительного уведомления.
- 🔕 Данное устройство является цифровым устройством класса В.

#### Точки дисплея (пикселы)

Вследствие особенностей производства данного устройства приблизительно 1 пиксель на миллион (1 ppm) может быть ярче или темнее на панели. Это не влияет на работу устройства.



#### 6-2 Функция экономии энергии

В этот монитор встроена система управления электропитанием, называемая Энергосбережение. Эта система экономит электроэнергию путем переключения монитора в режим с низким энергопотреблением, когда он не используется в течение определенного времени. Монитор автоматически возвращается в обычный режим работы при нажатии любой клавиши на клавиатуре. Для экономии энергии выключайте монитор, когда нет необходимости в его использовании или когда оставляете его на продолжительное время. Система экономии электроэнергии работает с установленной на компьютере видеокартой, совместимой с VESA DPM. Используйте программную утилиту, установленную на компьютере для применения этой функции.

СОСТОЯНИЕ	НОРМАЛЬНАЯ РАБОТА	РЕЖИМ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ	ПИТАНИЕ ОТКЛЮЧЕНО
Индикатор питания	Включен	Мигает	Выкл
Потребление электроэнергии (S19B150N)	20 Вт	Номинал 0,3 Вт	Номинал 0,3 Вт
Потребление электроэнергии (S22B150N)	30 Вт	Номинал 0,3 Вт	Номинал 0,3 Вт
Потребление электроэнергии (S24B150NL)	30 Вт	Номинал 0,3 Вт	Номинал 0,3 Вт

При отсутствии переключателя отключения питания потребление электроэнергии нулевое только при отключенном кабеле питания.

### 6-3 Связывайтесь с SAMSUNG по всему миру

Ecли у вас есть предложения или вопросы по продуктам Samsung, связывайтесь с информационным центром Samsung.

NORTH AMERICA		
U.S.A	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
CANADA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/ca (English) http://www.samsung.com/ca_fr (French)
MEXICO	01-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
	LATIN AMERICA	
ARGENTINE	0800-333-3733	http://www.samsung.com
BOLIVIA	800-10-7260	http://www.samsung.com
BRAZIL	0800-124-421 4004-0000	http://www.samsung.com
CHILE	800-SAMSUNG (726-7864) From mobile 02-482 82 00	http://www.samsung.com
COLOMBIA	01-8000112112	http://www.samsung.com
COSTA RICA	0-800-507-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
DOMINICA	1-800-751-2676	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
ECUADOR	1-800-10-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
EL SALVADOR	800-6225	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
GUATEMALA	1-800-299-0013	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
HONDURAS	800-27919267	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en (English)
JAMAICA	1-800-234-7267	http://www.samsung.com

LATIN AMERICA		
NICARAGUA	00-1800-5077267	http://www.samsung.com/latin (Spanish)
		http://www.samsung.com/latin_en (English)
PANAMA	800-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish)
		http://www.samsung.com/latin_en (English)
PERU	0-800-777-08	http://www.samsung.com
PUERTO RICO	1-800-682-3180	http://www.samsung.com
TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
VENEZUELA	0-800-100-5303	http://www.samsung.com
	EUROPE	
AUSTRIA	0810 - SAMSUNG	http://www.samsung.com
	(7267864, € 0.07/min)	
BELGIUM	02-201-24-18	http://www.samsung.com/be (Dutch)
		http://www.samsung.com/be_fr (French)
BOSNIA	05 133 1999	http://www.samsung.com
BULGARIA	07001 33 11 , normal tariff	http://www.samsung.com
CROATIA	062 SAMSUNG (062 726 7864)	http://www.samsung.com
CYPRUS	8009 4000 only from landline	http://www.samsung.com
	(+30) 210 6897691 from mobile and land line	
CZECH	800-SAMSUNG (800-726786)	http://www.samsung.com
	Samsung Electronics Czech and Slovak, 180 00, Praha 8	s.r.o.,Oasis Florenc, Sokolovská 394/17,
DENMARK	70 70 19 70	http://www.samsung.com
EIRE	0818 717100	http://www.samsung.com
ESTONIA	800-7267	http://www.samsung.com
FINLAND	09 85635050	http://www.samsung.com
FRANCE	01 48 63 00 00	http://www.samsung.com
GERMANY	0180 5 SAMSUNG bzw.	http://www.samsung.com
	0180 5 7267864* (*0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,42 €/Min.)	
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line	http://www.samsung.com
	(+30) 210 6897691 from mobile and land line	
HUNGARY	06-80-SAMSUNG(726-7864)	http://www.samsung.com
ITALIA		
	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com

LITHUANIA	EUROPE		
MONTENEGRO   D20 405 888	LITHUANIA	8-800-77777	http://www.samsung.com
NETHERLANDS  0900-SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0.10/Min)  NORWAY  815 56480  POLAND  0 801-1SAMSUNG (172-678) +48 22 607-93-33  PORTUGAL  808 20-SAMSUNG (0808 20 7267)  RUMANIA  08006 SAMSUNG (0808 726 7664) TOLL FREE No.  SERBIA  0700 Samsung (0700 726 7864) http://www.samsung.com  **SERBIA  0700 Samsung (0700 726 7864) http://www.samsung.com  \$\$\text{SLOVAKIA}\$  0800 -\$\text{SAMSUNG} (08008 726 77684) http://www.samsung.com  \$\$\text{SLOVAKIA}\$  0800 -\$\text{SAMSUNG} (08008 726 7866) http://www.samsung.com  \$\$\text{SPAIN}\$  902 - 1 - \$\text{SAMSUNG} (08008 726 786) http://www.samsung.com  \$\$\text{SWEDEN}\$  0771 726 7864 (\$\text{SAMSUNG}\$ ) http://www.samsung.com  \$\$\text{SWEDEN}\$  0771 726 7864 (\$\text{SAMSUNG}\$ ) http://www.samsung.com  \$\$\text{SWETZERLAND}\$  0848 - \$\text{SAMSUNG}\$  (7267864, CHF 0.08/min) http://www.samsung.com  **\text{LUK}\$  0330 \$\text{SAMSUNG}\$  \$\$\text{CIS}\$  AZERBAIJAN  088-55-5555 http://www.samsung.com  \$\$\text{BLARUS}\$  810-800-505-55500 http://www.samsung.com  ###################################	LUXEMBURG	261 03 710	http://www.samsung.com
(0900-7267864) (€ 0.10/Min)	MONTENEGRO	020 405 888	http://www.samsung.com
NORWAY	NETHERLANDS	0900-SAMSUNG	http://www.samsung.com
POLAND   0 801-15AMSUNG (172-678)   http://www.samsung.com		(0900-7267864) (€ 0.10/Min)	
H48 22 607-93-33	NORWAY	815 56480	http://www.samsung.com
PORTUGAL   808 20-SAMSUNG (808 20 7267)   http://www.samsung.com	POLAND	· · · · ·	http://www.samsung.com
RUMANIA			
TOLL FREE No.   SERBIA   0700 Samsung (0700 726 7864)   http://www.samsung.com   SLOVAKIA   0800 - SAMSUNG (0800-726 786)   http://www.samsung.com   SPAIN   902 - 1 - SAMSUNG (902 172 6786)   http://www.samsung.com   SWEDEN   0771 726 7864 (SAMSUNG)   http://www.samsung.com   SWEDEN   0771 726 7864 (SAMSUNG)   http://www.samsung.com   SWITZERLAND   0848 - SAMSUNG   http://www.samsung.com/ch (German)   http://www.samsung.com/ch_fr (French)   http://www.samsung.com/ch_fr (French)   U.K   0330 SAMSUNG (7267864)   http://www.samsung.com   STAMSUNG   http://www.samsung.com   http://www.samsung.com   SELARUS   810-800-505-555   http://www.samsung.com   http://www.samsung.com   SELARUS   810-800-505-555   http://www.samsung.com   http://www.	PORTUGAL	·	http://www.samsung.com
SLOVAKIA   0800 - SAMSUNG(0800-726 786)   http://www.samsung.com   SPAIN   902 - 1 - SAMSUNG (902 172 678)   http://www.samsung.com   SWEDEN   0771 726 7864 (SAMSUNG)   http://www.samsung.com   http://www.samsung.com   http://www.samsung.com   http://www.samsung.com   http://www.samsung.com   http://www.samsung.com/ch (German)   http://www.samsung.com/ch_fr (French)   U.K   0330 SAMSUNG (7267864)   http://www.samsung.com   http://www.samsung.com   SAMSUNG (7267864)   http://www.samsung.com   SEARALJAN   0-800-05-555   http://www.samsung.com   http://www.samsung.com   http://www.samsung.com   http://www.samsung.com   http://www.samsung.com   SELARUS   810-800-500-55-500   http://www.samsung.com   http://www.samsung.com/ua_ru   (Russian)   http://www.samsung.com   http://www.samsung.com   http://www.samsung.com/ua_ru   Russian   http://www.samsung.com   http:	RUMANIA	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	http://www.samsung.com
SPAIN   902 - 1 - SAMSUNG (902 172 678)   http://www.samsung.com	SERBIA	0700 Samsung (0700 726 7864)	http://www.samsung.com
SWEDEN   0771 726 7864 (SAMSUNG)   http://www.samsung.com	SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG(0800-726 786)	http://www.samsung.com
SWITZERLAND   0848 - SAMSUNG   http://www.samsung.com/ch (German)   http://www.samsung.com/ch_fr (French)   http://www.samsung.com/ch_fr (French)   http://www.samsung.com/ch_fr (French)   http://www.samsung.com/ch_fr (French)   http://www.samsung.com	SPAIN	902 - 1 - SAMSUNG (902 172 678)	http://www.samsung.com
(7267864, CHF 0.08/min)	SWEDEN	0771 726 7864 (SAMSUNG)	http://www.samsung.com
CIS           ARMENIA         0-800-05-555         http://www.samsung.com           AZERBAIJAN         088-55-55-555         http://www.samsung.com           BELARUS         810-800-500-55-500         http://www.samsung.com           GEORGIA         0-800-555-555         http://www.samsung.com           KAZAKHSTAN         8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)         http://www.samsung.com           KYRGYZSTAN         00-800-500-55-500         http://www.samsung.com           MOLDOVA         0-800-614-40         http://www.samsung.com           MONGOLIA         +7-800-555-555         http://www.samsung.com           RUSSIA         8-800-555-55-55         http://www.samsung.com           TADJIKISTAN         8-10-800-500-55-500         http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)           UKRAINE         0-800-502-000         http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)           ASIA PACIFIC           AUSTRALIA         1300 362 603         http://www.samsung.com	SWITZERLAND	0848 - SAMSUNG	http://www.samsung.com/ch (German)
CIS		(7267864, CHF 0.08/min)	http://www.samsung.com/ch_fr (French)
ARMENIA         0-800-05-555         http://www.samsung.com           AZERBAIJAN         088-55-55-555         http://www.samsung.com           BELARUS         810-800-500-55-500         http://www.samsung.com           GEORGIA         0-800-555-555         http://www.samsung.com           KAZAKHSTAN         8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)         http://www.samsung.com           KYRGYZSTAN         00-800-500-55-500         http://www.samsung.com           MOLDOVA         0-800-614-40         http://www.samsung.com           MONGOLIA         +7-800-555-55-55         http://www.samsung.com           RUSSIA         8-800-555-55-55         http://www.samsung.com           UKRAINE         0-800-502-000         http://www.samsung.com/ua (Ukrainian) http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)           UZBEKISTAN         8-10-800-500-55-500         http://www.samsung.com	U.K	0330 SAMSUNG (7267864)	http://www.samsung.com
AZERBAIJAN         088-55-55-555         http://www.samsung.com           BELARUS         810-800-500-55-500         http://www.samsung.com           GEORGIA         0-800-555-555         http://www.samsung.com           KAZAKHSTAN         8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)         http://www.samsung.com           TOO "Самсунг Электроникс КЗ Энд Централ Эйжа" 050000, Республика Казахстан, город Алматы, улица Наурызбай батыра, 31, 6-7 этаж           KYRGYZSTAN         00-800-500-55-500         http://www.samsung.com           MOLDOVA         0-800-614-40         http://www.samsung.com           MONGOLIA         +7-800-555-55-55         http://www.samsung.com           RUSSIA         8-800-555-55-55         http://www.samsung.com           UKRAINE         0-800-502-000         http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)           UZBEKISTAN         8-10-800-500-55-500         http://www.samsung.com		CIS	
BELARUS         810-800-500-55-500         http://www.samsung.com           GEORGIA         0-800-555-555         http://www.samsung.com           KAZAKHSTAN         8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)         http://www.samsung.com           KYRGYZSTAN         00-800-500-55-500         http://www.samsung.com           MOLDOVA         0-800-614-40         http://www.samsung.com           MONGOLIA         +7-800-555-55-55         http://www.samsung.com           RUSSIA         8-800-555-55-55         http://www.samsung.com           TADJIKISTAN         8-10-800-500-55-500         http://www.samsung.com/ua (Ukrainian)           UKRAINE         0-800-502-000         http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)           UZBEKISTAN         8-10-800-500-55-500         http://www.samsung.com	ARMENIA	0-800-05-555	http://www.samsung.com
GEORGIA         0-800-555-555         http://www.samsung.com           KAZAKHSTAN         8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)         http://www.samsung.com           КУРКСУЗСТАН         00-800-500-55-500         http://www.samsung.com           MOLDOVA         0-800-614-40         http://www.samsung.com           MONGOLIA         +7-800-555-55-55         http://www.samsung.com           RUSSIA         8-800-555-55-55         http://www.samsung.com           TADJIKISTAN         8-10-800-500-55-500         http://www.samsung.com/ua (Ukrainian)           UKRAINE         0-800-502-000         http://www.samsung.com/ua (Ukrainian)           UZBEKISTAN         8-10-800-500-55-500         http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)           UZBEKISTAN         8-10-800-500-55-500         http://www.samsung.com/ua_com/ua_ru (Russian)	AZERBAIJAN	088-55-55-555	http://www.samsung.com
KAZAKHSTAN         8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)         http://www.samsung.com           KYRGYZSTAN         00-800-500-55-500         http://www.samsung.com           MOLDOVA         0-800-614-40         http://www.samsung.com           MONGOLIA         +7-800-555-55-55         http://www.samsung.com           RUSSIA         8-800-555-55-55         http://www.samsung.com           TADJIKISTAN         8-10-800-500-55-500         http://www.samsung.com           UKRAINE         0-800-502-000         http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)           UZBEKISTAN         8-10-800-500-55-500         http://www.samsung.com/com           ASIA PACIFIC           AUSTRALIA         1300 362 603         http://www.samsung.com	BELARUS	810-800-500-55-500	http://www.samsung.com
ТОО "Самсунг Электроникс КЗ Энд Централ Эйжа" 050000, Республика Казахстан, город Алматы, улица Наурызбай батыра, 31, 6-7 этаж  КҮRGYZSTAN 00-800-500-55-500 http://www.samsung.com  MOLDOVA 0-800-614-40 http://www.samsung.com  MONGOLIA +7-800-555-55-55 http://www.samsung.com  RUSSIA 8-800-555-55-55 http://www.samsung.com  TADJIKISTAN 8-10-800-500-55-500 http://www.samsung.com/ua (Ukrainian) http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)  UZBEKISTAN 8-10-800-500-55-500 http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)  Http://www.samsung.com/	GEORGIA	0-800-555-555	http://www.samsung.com
KYRGYZSTAN         00-800-500-55-500         http://www.samsung.com           MOLDOVA         0-800-614-40         http://www.samsung.com           MONGOLIA         +7-800-555-55-55         http://www.samsung.com           RUSSIA         8-800-555-55-55         http://www.samsung.com           TADJIKISTAN         8-10-800-500-55-500         http://www.samsung.com/ua (Ukrainian)           UKRAINE         0-800-502-000         http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)           UZBEKISTAN         8-10-800-500-55-500         http://www.samsung.com    ASIA PACIFIC  AUSTRALIA  1300 362 603  http://www.samsung.com	KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	http://www.samsung.com
MOLDOVA         0-800-614-40         http://www.samsung.com           MONGOLIA         +7-800-555-55-55         http://www.samsung.com           RUSSIA         8-800-555-55-55         http://www.samsung.com           TADJIKISTAN         8-10-800-500-55-500         http://www.samsung.com           UKRAINE         0-800-502-000         http://www.samsung.com/ua (Ukrainian)           http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)         http://www.samsung.com           UZBEKISTAN         8-10-800-500-55-500         http://www.samsung.com		ТОО "Самсунг Электроникс КЗ Энд Централ Эйжа" 050000, Республика Казахстан, город Алматы, улица Наурызбай батыра, 31, 6-7 этаж	
MONGOLIA         +7-800-555-55-55         http://www.samsung.com           RUSSIA         8-800-555-55-55         http://www.samsung.com           TADJIKISTAN         8-10-800-500-55-500         http://www.samsung.com           UKRAINE         0-800-502-000         http://www.samsung.com/ua (Ukrainian)           http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)         http://www.samsung.com           UZBEKISTAN         8-10-800-500-55-500         http://www.samsung.com           ASIA PACIFIC           AUSTRALIA         1300 362 603         http://www.samsung.com	KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	http://www.samsung.com
RUSSIA         8-800-555-55-55         http://www.samsung.com           TADJIKISTAN         8-10-800-500-55-500         http://www.samsung.com           UKRAINE         0-800-502-000         http://www.samsung.com/ua (Ukrainian)           http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)         www.samsung.com/ua_ru (Russian)           UZBEKISTAN         8-10-800-500-55-500         http://www.samsung.com	MOLDOVA	0-800-614-40	http://www.samsung.com
TADJIKISTAN         8-10-800-500-55-500         http://www.samsung.com           UKRAINE         0-800-502-000         http://www.samsung.com/ua (Ukrainian) http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)           UZBEKISTAN         8-10-800-500-55-500         http://www.samsung.com           ASIA PACIFIC           AUSTRALIA         1300 362 603         http://www.samsung.com	MONGOLIA	+7-800-555-55-55	http://www.samsung.com
UKRAINE  0-800-502-000  http://www.samsung.com/ua (Ukrainian) http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)  UZBEKISTAN  8-10-800-500-55-500  http://www.samsung.com  ASIA PACIFIC  AUSTRALIA  1300 362 603  http://www.samsung.com	RUSSIA	8-800-555-55-55	http://www.samsung.com
http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)  UZBEKISTAN  8-10-800-500-55-500  http://www.samsung.com  ASIA PACIFIC  AUSTRALIA  1300 362 603  http://www.samsung.com	TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	http://www.samsung.com
UZBEKISTAN 8-10-800-500-55-500 http://www.samsung.com  ASIA PACIFIC  AUSTRALIA 1300 362 603 http://www.samsung.com	UKRAINE	0-800-502-000	http://www.samsung.com/ua (Ukrainian)
ASIA PACIFIC  AUSTRALIA 1300 362 603 http://www.samsung.com			
AUSTRALIA 1300 362 603 http://www.samsung.com	UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	http://www.samsung.com
		ASIA PACIFIC	
CHINA 400-810-5858 http://www.samsung.com	AUSTRALIA	1300 362 603	http://www.samsung.com
	CHINA	400-810-5858	http://www.samsung.com

	ASIA PACIFIC	
HONG KONG	(852) 3698 4698	http://www.samsung.com/hk (Chinese)
		http://www.samsung.com/hk_en (English)
INDIA	1800 1100 11	http://www.samsung.com
	3030 8282	
	1800 3000 8282	
	1800 266 8282	
INDONESIA	0800-112-8888	http://www.samsung.com
	021-5699-7777	
JAPAN	0120-327-527	http://www.samsung.com
MALAYSIA	1800-88-9999	http://www.samsung.com
NEW ZEALAND	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	http://www.samsung.com
PHILIPPINES	1-800-10-SAMSUNG(726-7864) for PLDT	http://www.samsung.com
	1-800-3-SAMSUNG (726-7864) for Digitel	
	1-800-8-SAMSUNG(726-7864) for Globe	
	02-5805777	
SINGAPORE	1800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
TAIWAN	0800-329-999	http://www.samsung.com
	0266-026-066	
THAILAND	1800-29-3232	http://www.samsung.com
	02-689-3232	
VIETNAM	1 800 588 889	http://www.samsung.com
	MIDDLE EAST	
BAHRAIN	8000-4726	http://www.samsung.com/ae (English)
		http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
EGYPT	08000-726786	http://www.samsung.com
IRAN	021-8255	http://www.samsung.com
JORDAN	800-22273	http://www.samsung.com
	065777444	
KUWAIT	183-2255	http://www.samsung.com/ae (English)
		http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
MOROCCO	080 100 2255	http://www.samsung.com
OMAN	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/ae (English)
		http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
SAUDI ARABIA	9200-21230	http://www.samsung.com/ae (English)
		http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)

MIDDLE EAST				
TURKEY		444 77 11	http://www.samsung.com	
U.A.E		800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com	
AFRICA				
ANGOLA		91-726-7864	http://www.samsung.com	
BOTSWANA		0800-726-000	http://www.samsung.com	
CAMEROON		7095- 0077	http://www.samsung.com	
COTE D' IVOIRE		8000 0077	http://www.samsung.com	
GHANA		0800-10077 0302-200077	http://www.samsung.com	
KENYA		0800 724 000	http://www.samsung.com	
NAMIBIA		8197267864	http://www.samsung.com	
NIGERIA		0800-726-7864	http://www.samsung.com	
SENEGAL		800-00-0077	http://www.samsung.com	
SOUTH AFRICA		0860-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com	
TANZANIA		0685 88 99 00	http://www.samsung.com	
UGANDA		0800 300 300	http://www.samsung.com	
ZAMBIA		211350370	http://www.samsung.com	
	249002, К дение 1	Самсунг Электроникс Словакия С.Р.О., Хвиздославова 807, 924 27 Галанта, Слова-		
Производитель	Тянжин Самсунг Электроникс Компани", 12, 4-я Авеню, Донгтинг роад, Тянджин Экономик-Текнолоджикал Девелопмент Эриа, Тянжин, 300457, КНР			
		Тянжин Самсунг Электроникс Дисплей Ко. Лтд.", 17-19, Форс роад, Микроэлектроникс Индастриал Парк, Джинганг роад, Тянжин, 300385, КНР		
	Самсунг Электроникс Хангариан Прайвет Ко., Лтд., Н-5126 Жашфнижару, Самсунг тер 1, Венгрия.			
	Самсунг Электроникс Ко. Лтд.,416, Мэтан 3, Йонгтонг, Сувон, Кёнги, 443-743, Корея			
Импортер в РФ	ООО "Самсунг Электроникс Рус Компани", 125009, Москва,			
	ул.Воздві	ул.Воздвиженка,д.10, 4 этаж		

#### 6-4 Ответственность за платные услуги (стоимость услуг для клиентов)

Визит специалиста сервисного центра оплачивается в следующих случаях (невзирая на предоставленную гарантию):

#### В изделии не обнаружено неисправностей

Чистка изделия, настройка, объяснение правил использования, переустановка и т.п.

- Специалист сервисного центра дает инструкции по использованию изделия или просто изменяет настройки, не разбирая изделия.
- Неисправность вызвана факторами окружающей среды (Интернет, антенна, помехи и т.п.).
- Изделие переустановлено или к нему подключены дополнительные устройства после первоначальной установки.
- Изделие переустановлено и перенесено в другое место в помещении либо в другое здание.
- Клиенту необходимы инструкции по использованию изделия, произведенного другой компанией.
- Клиенту необходимы инструкции по работе в сети или использованию программы, произведенной другой компанией.
- Клиенту необходимо установить программное обеспечение и настроить изделие.
- Специалист сервисного центра обнаруживает загрязнения или инородные материалы внутри изделия и удаляет их.
- Клиенту необходима установка изделия в случае приобретения его в Интернете или на дому.

#### Повреждение изделия по вине клиента

Повреждение изделия вызвано неправильным обращением или неаккуратным ремонтом.

Если повреждение изделия вызвано одной из следующих причин:

- Внешнее воздействие или падение.
- Использование источников питания или дополнительных изделий, не являющихся продукцией Samsung.
- Ремонт, произведенный лицом, которое не является инженером сторонней обслуживающей компании или партнером Samsung Electronics Co., Ltd.
- Ремонт, произведенный клиентом, а также модернизация изделия.
- Подключение изделия к сети с неподходящим напряжением или включение его в недопустимую электрическую схему.
- Несоблюдение мер предосторожности, приведенных в Руководстве пользователя.

#### Дополнительно

- Поломка изделия по причине стихийного бедствия (удар молнии, пожар, землетрясение, наводнение и т.п.) .
- Закончились или пришли в негодность расходные компоненты (аккумулятор, тонер, флуоресцентные и обычные лампы, фильтр и т.п.).
- Если клиент требует обслуживания, но изделие полностью исправно, то работу специалиста необходимо будет оплатить. Рекомендуем прочитать Руководство пользователя прежде, чем обращаться в сервисный центр.

# 6-5 Правильная утилизация изделия (Использованное электрическое и электронное оборудование)



(Действительно для стран, использующих систему раздельного сбора отходов)

Наличие данного значка показывает, что изделие и его электронные аксессуары (например, зарядное устройство, гарнитура, кабель USB) по окончании их срока службы нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности переработки для повторного использования, утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохранного законодательства можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации.

Бизнес-пользователи должны обратиться к своему поставщику и ознакомиться с условиями договора купли-продажи. Запрещается утилизировать изделие и его электронные аксессуары вместе с другими производственными отходами.